



Apfelsorte	Meldungen von Allergikern		
	verträglich	unverträglich	Polyphenolgehalt
Adamsapfel *	09	01	1.310 mg/l
Adams Parmäne	08	00	
Adersleber Kalvill	05	01	
Alantapfel	06	00	
Alkmene	131	10	940 mg/l
Allendorfer Rosenapfel LSH	00	00	1.253 mg/kg ∅
Allington Pepping	02	00	
Ananasrenette *	27	03	1.372 mg/kg - 732 mg/kg
Altländer Pfannkuchenapfel *	18	04	1.630 mg/kg
Alzenauer roter Rambur, Eisenbacher LSH	00	00	1.377 mg/kg ∅
Angeliter Borsdorfer	04	00	
Angelner Hochzeitsapfel	01	00	1.220 mg/kg
Anhalter LSH	00	00	1.300 mg/kg ∅
Anton Fischer BFH	00	00	718 mg/kg
Antares	01	00	
Antonowka	01	00	
Apfel aus Croncels	06	00	2.003 mg/kg
Apfel aus Uelzen , Uelzener Kalvill BFH	00	00	1.062 mg/kg
Arlet	02	01	
Auralia	01	00	
Ausbacher Roter LSH	00	00	1.376 mg/kg ∅
Balgacher Renette	04	00	
Baumanns Renette	01	01	
Beffertapfel	05	00	
Berleis	07	00	
Berlepsch, Goldrenette Freiherr von *	86	05	756 mg/kg - 1.090 mg/kg
Berner Rosenapfel	09	00	1.033 mg/kg
Biesterfelder Renette *	26	01	1.120 mg/l - 837 mg/kg
Bischofsmütze LSH	00	00	1.356 mg/kg ∅
Bittenfelder Sämling - BFH	01	00	2.428 mg/kg
Blauacher Wädenswil	01	00	
Bödikers Goldrenette	01	00	
Braddicks Sondergleichen	04	00	
Braeburn	10	83	414 mg/kg
Brettacher Sämling	10	00	604 mg/kg - 1.339 mg/kg
Brünnerling	01	00	
Bürgstädter Roter LSH	00	00	1.798 mg/kg ∅
Burgundi	00	01	
Carola	01	00	970 mg/l
Carpentin LSH	00	00	1.784 mg/kg ∅
Champagnerrenette *	18	03	1.514 mg/kg - 1.628 mg/kg
Charlamowsky	01	00	

Apfelsorte	Meldungen von Allergikern		
	verträglich	unverträglich	Polyphenolgehalt
Chesnut	06	00	
Cludius Sommerapfel	01	00	
Collina	03	00	
Cornish Aromatic	02	00	
Cornwalliser Nelkenapfel	01	00	
Cox Orangen-Renette	20	24	1.225 mg/l
Crips Pink	01	00	
Cybele	01	00	
Damasonrenette*	07	00	2.949 mg/kg
Danziger Kantapfel * BFH	18	01	1.465 mg/kg - 1.284 mg/kg
Delbard	01	02	
Delbarestivale BFH	01	00	1.001 mg/kg
Discovery	01	00	
Ditzels Rosenapfel LSH	00	00	1.017 mg/kg ∅
Doberaner Borsdorfer	01	00	
Doktor Seeligs Orangenpepping	12	00	
Doppelter Prinzenapfel	00	02	
Dorheimer Streifling LSH	00	00	1.417 mg/kg ∅
Douce Rouge *	05	00	
Dülmener Rosenapfel*	10	02	1.521 mg/kg
Echter Prinz	03	01	
Edelborsdorfer	02	00	
Egremont Russet	02	00	
Eifeler Rambur *	28	02	1.209 mg/kg
Elise	05	00	
Ellisons Orangenrenette	03	00	
Elstar	21	70	567 mg/l
Englische Spitalrenette	04	00	
Extertaler	00	00	1.250 mg/l
Fallstaff	01	00	
Falchs Gulderling	01	00	
Fameuse, Schneeapfel	02	00	
Feuerroter Taubenapfel	02	00	
Fiesta	01	02	
Filippas Apfel	05	01	
Finkenwerder Herbstprinz *	24	03	1.592 mg/kg
Florina	02	00	
Forellenrenette	03	00	
Fräulein	00	01	
Friedberger Bohnapfel LSH	00	00	2.085 mg/kg ∅
Fromms Goldrenette	00	00	1.308 mg/l
Fürst Bückler	01	00	
Fuji	02	12	
Gacksapfel LSH	00	00	936 mg/kg ∅
Gala	04	43	338 mg/l
Galloway Pepping	05	00	1.471 mg/kg
Gartenmeister	01	00	

Apfelsorte	Meldungen von Allergikern		
	verträglich	unverträglich	Polyphenolgehalt
Gascoynes Scharlachroter	01	01	682 mg/l
Geflammtter Kardinal	03	00	
Geheimrat Dr. Oldenburg	07	03	1.267 mg/kg
Gelber Bellefleur	02	00	
Gelber Edelapfel	00	00	960 mg/l
Gelber Köstlicher	00	00	1.157 mg/l
Gelber Richard	01	01	
George Cave	03	00	
Gestreifter Cousinot	01	00	
Gestreifter Matapfel LSH	00	00	1.694 mg/kg ∅
Gewürzluiken *	05	01	1.927 mg/kg
Gloster	09	04	
Gniedelstein	01	00	
Golden Delicious	05	167	193 mg/kg - 402 mg/kg
Goldgelbe Renette	02	02	
Goldgülderling	01	00	
Goldparmäne *	123	11	909 mg/kg - 1.513 mg/kg
Goldrenette aus Blenheim *	13	00	1.828 mg/kg - 1.331 mg/kg
Grahams Jubiläumsapfel	01	03	
Granny Smith	01	83	193 mg/kg
Grasblümchen	01	00	
Grassie - Neuzüchtung	06	00	679 mg/kg
Graue französische Renette	01	00	
Graue Herbstrenette	05	00	
Gravensteiner *	57	12	869 mg/kg - 1.180 mg/kg
Großer Mauerapfel LSH	00	00	1.378 mg/kg ∅
Großer rheinischer Bohnapfel	01	02	2.064 mg/kg - 2.622 mg/kg
Grünapfel LSH	00	00	2.589 mg/kg ∅
Grüner Fürstenapfel	01	00	
Hadelner Rotfranch	01	00	
Harberts Renette	02	00	1.858 mg/kg
Hartapfel	00	00	1.661 mg/kg ∅
Haseldorfer Prinzenapfel	01	00	
Hauxapfel	02	00	
Helios	01	00	
Heuchelheimer Schneeapfel LSH	00	00	1.919 mg/kg ∅
Hildesheimer Goldrenette	03	00	
Himbacher Grüner LSH	00	00	1.628 mg/kg ∅
Himbeerapfel aus Holowous	31	01	1.853 mg/kg
Hochzeitsapfel LSH	00	00	1.650 mg/kg ∅
Hofheimer Glanzrenette LSH	00	00	978 mg/kg ∅
Holländischer Prinzenapfel	02	00	
Holsteiner Cox *	22	02	
Honey Crisp	01	00	
Horneburger Pfannkuchenapfel * BFH	02	00	1.356 mg/kg
Hoyaische Goldrenette	01	00	

Apfelsorte	Meldungen von Allergikern		
	verträglich	unverträglich	Polyphenolgehalt
Idared	01	01	
Ingrid Marie	14	10	
Jakob Fischer BFH	04	02	1.893 mg/kg
Jakob Lebel	11	02	1.460 mg/l - 1890 mg/kg
Jamba 69	01	00	
James Grieve BFH	16	07	443 mg/kg
Jazz	01	00	
Jessenapfel	03	00	934 mg/l - 1034 mg/kg
Johannes Böttner	01	00	
Jonagold	06	75	496 mg/kg
Jonathan - BFH	07	02	1.005 mg/kg
Josef Musch	03	00	
Kaiser Wilhelm *	37	03	1.140 mg/l - 1.728 mg/kg
Kalbfleischapfel LSH	00	00	1.277 mg/kg
Kanadarenette *	06	00	1.800 mg/l
Kantil Sinap	01	00	
Kanzi	01	00	
Kardinal Bea	08	01	
Kardinal Graf Galen	02	00	
Kasseler Renette - BFH	06	00	1.724 mg/kg
Kloppenheimer Streifling LSH	00	00	1.199 mg/kg ∅
Knebusch	04	01	
Königinapfel - The Queen	01	00	
Königlicher Kurzstiel BFH	02	00	1.552 mg/kg
Körler Edelapfel LSH	00	00	1.363 mg/kg ∅
Korbacher Edelrenette LSH	00	00	990 mg/kg ∅
Kronprinz Rudolf	01	00	
Krügers Dickstiel - Celler Dickstiel	05	01	
Landsberger Renette BFH	07	01	898 mg/kg
Lanes Prinz Albert	00	01	1.280 mg/l
Langenheiner Würzapfel LSH	00	00	1.308 mg/kg ∅
Langsüßer	02	00	
Lausitzer Nelkenapfel	01	00	
Leuenapfel	08	00	
Lippoldsberger Tiefenblüte LSH	00	00	1.524 mg/kg ∅
Lohrer Rambur	03	00	
Lütticher Ananaskalvill	03	00	
Luna	01	01	
Luxemburger Triumph	06	00	1.155 mg/l
Mabbots Parmäne	01	00	
Maschansker	01	00	
Madame Lesans Kalvill	10	00	
Martens Sämling, Juwel von Kirchwerder	02	00	
Martini	09	00	
Martinsapfel	04	00	
Mauks Hybride 105, Schöner vom Illertal	01	00	

Apfelsorte	Meldungen von Allergikern		
	verträglich	unverträglich	Polyphenolgehalt
McIntosh	01	00	
Melrose	05	03	
Mensfelder Glanzrenette LSH	00	00	1.965 mg/kg ∅
Metzrenette LSH	04	00	1.832 mg/kg - 2.296 mg/kg
Minister von Hammerstein	07	00	
Muoler Rosen	02	00	
Muskatrenette	00	01	
Mutterapfel	06	00	
Nathusius Taubenapfel	02	00	
Natyra	01	00	
Nicoter	01	01	
Notarisapfel *	09	00	1.585 mg/kg
Oberländer Himbeerapfel	04	00	
Oberlausitzer Muskatrenette	02	00	
Odenwälder Renette BFH	00	00	1.072 mg/kg
Öhringer Blutstreifling	02	00	
Ontario * BFH	41	02	2.790 mg/kg
Perle von Angeln	02	00	1.022 mg/l - 1.938 mg/kg
Peter Heusgen Goldrenette	02	00	
Peter Martens	01	00	
Pingo	01	01	
Pink Lady	08	32	438 mg/l
Pilot	09	03	894 mg/kg
Pinova	20	06	481 mg/kg
Piros	02	00	
Pommerscher Schneeapfel	01	00	
Prima	01	00	
Prinz Albrecht von Preußen *	60	06	1.231 mg/l
Prinzenapfel syn. Hasenkopf	02	00	
Pulinsky	01	00	
Purpurroter Herbst-Cousinot	03	02	1.422 mg/kg
Reanda	02	02	
Red Prince	00	02	
Relinda	01	01	
Renette aus Orleans	05	00	
Renora	00	01	
Retina	02	01	
Rewena	02	00	
Rheinische Schafsnase	01	00	
Rheinischer Krummstiel	07	00	1.757 mg/kg
Rheinischer Winterrambur BFH	06	00	1.064 mg/kg
Ripston Pepping	12	02	1.629 mg/kg
Rival	01	00	
Rote Sternrenette	09	02	930 mg/l
Roter Bellefleur	02	00	
Roter Berlepsch	12	01	
Roter Bohnapfel	06	00	

Apfelsorte	Meldungen von Allergikern		
	verträglich	unverträglich	Polyphenolgehalt
Roter Boskoop *	137	09	938 mg/kg
Roter Delicious	00	18	
Roter Eiserapfel	03	01	1.030 mg/l - 2.054 mg/kg
Roter Fresquin LSH	00	00	2.996 mg/kg
Roter Gravensteiner	08	02	
Roter Hauptmannsapfel	06	00	
Roter Herbstkalvill	03	00	
Roter Herzapfel	04	00	
Roter James Grieve	01	00	
Roter Jungfernapfel	00	00	1.381 mg/kg
Roter Metternich	06	00	1.420 mg/kg ∅
Roter Mond, Weirouge	01	00	
Roter Martine	00	00	1.112 mg/kg
Roter Münsterländer	00	01	
Roter Sommerkalvill	04	01	
Roter von Simonffi	00	00	902 mg/kg
Rotfranch - Weigelts Zinszahler	01	00	
Royal Gala	00	01	
Rubens	01	00	
RubINETTE	52	08	883 mg/kg
Rubinstar	01	02	
Ruhm aus Kelsterbach LSH	00	00	1.619 mg/kg ∅
Ruhm aus Kirchwerder	03	00	
Ruhm aus Vierlanden	01	00	
Säfstaholm	01	00	
Safranpepping	01	00	
Sankt Galler Klosterrapfel	12	00	
Santana	94	06	437 mg/l
Sattlerapfel	08	00	
Sauergraeuch	05	00	
Schmidberger Renette	01	00	989 mg/kg
Schneiderapfel BFH	00	00	1.413 mg/kg
Schöner aus Boskoop *	105	13	1.357 mg/kg - 1.970 mg/l
Schöner aus Gebenhoven	03	00	1.414 mg/kg
Schöner aus Herrnhut	11	02	696 mg/l - 1839 mg/kg
Schöner aus Nordhausen	05	01	1.143 mg/kg
Schöner aus Pontoise	01	00	
Schöner aus Wiltshire	00	01	
Schöner vom Lindenhaus	06	00	1.934 mg/kg
Schwaikheimer Rambur BFH	00	00	1.132 mg/kg
Schweizer Orangenapfel BFH	00	00	939 mg/kg
Sertürners Renette	06	00	1.428 mg/kg
Seestermüher Zitronenapfel	07	04	
Siebenkant	07	00	
Siebenschläfer LSH	00	00	1.012 mg/kg ∅
Shampion	02	02	

Apfelsorte	Meldungen von Allergikern		
	verträglich	unverträglich	Polyphenolgehalt
Signe Tillisch	02	00	
Sissired	01	00	
Sonnenwirtsapfel BFH	06	00	1.481mg/kg
Sossenheimer Roter LSH	00	00	1.771 mg/kg
Spartan	00	00	861 mg/l
Stahls Winterprinz	02	00	
Steinbacher LSH	00	00	1.136 mg/kg ∅
Steinleiyer LSH	00	00	2.312 mg/kg
Stina Lohmann	04	00	719 mg/l
Süßer Verenacher	06	00	
Tannenkrüger *	12	02	1.083 mg/l
Teuringer Winterrambur BFH	00	00	1.897 mg/kg
Tiefblüte	01	00	
Tietgenapfel, Uphuser	01	00	
Topaz	25	19	389 mg/kg
Trendelburger Kalvill LSH	00	00	1.230 mg/kg ∅
Trierer Weinapfel	01	00	
Ülzener Rambur	02	01	
Ülzener Rosenapfel	06	00	
Unseldapfel	00	00	1.607 mg/kg
Usterapfel	14	00	
Vaterapfel LSH	00	00	1.269 mg/kg ∅
Waldgirmeser Herrnapfel LSH	00	00	1.068 mg/kg
Weigelts Zinszahler/Rotfranch	11	00	
Weilburger LSH	00	00	1.025 mg/kg ∅
Welschisner	03	00	
Weißer Astrachan	01	00	
Weißer Klarapfel *	31	01	405 mg/kg
Weißer Sommerkalvill	04	00	
Weißer Sommertaubenapfel	04	00	
Weißer Winterglockenapfel *	49	03	1.430 mg/l - 694 mg/kg
Weißer Winterkalvill	06	00	1.685 mg/kg
Weißer Wintertaffetapfel	06	00	820 mg/kg
Weißer Wintertaubenapfel	01	00	
Wellant	34	03	599 mg/l
Westfälische Tiefblüte	01	00	1.210 mg/l
Westfälischer Frühapfel	01	00	
Westfälischer Gülderling	02	00	980 mg/l
Wildmuser	08	00	
Winterprinz	01	00	
Winterzitronenapfel	00	00	960 mg/kg
Wöbers Rambur *	13	01	910 mg/l
Wohlschmecker aus Vierlanden	02	00	
Zabergäurenette	04	01	
von Zuccalmaglios Renette *	15	00	